

(5) Int. Cl.<sup>6</sup>:

**BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND** 

: 0



**DEUTSCHES PATENT- UND MARKENAMT** 

(66) Innere Priorität:

(1) Anmelder:

(4) Vertreter:

297 20 686.9

## <sup>®</sup> Offenl gungsschrift

<sub>®</sub> DE 198 31 952 A 1

② Aktenzeichen:

198 31 952.5

② Anmeldetag:

21. 11. 97

Franz, Marcel, 66780 Rehlingen-Siersburg, DE

Kodron, R., Dipl.-Ing., Pat.-Anw., 55118 Mainz

16. 7.98

(3) Offenlegungstag:

2. 6.99

A 01 M 1/00 A 01 M 1/14 A 01 M 1/24 A 01 M 29/00

(72) Erfinder: Erfinder wird später genannt werden

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

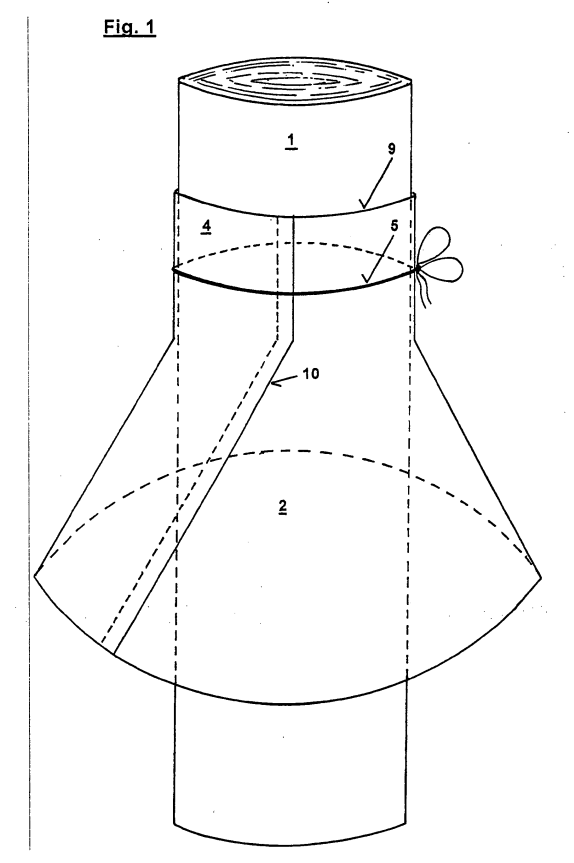
Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

(A) Vorrichtung zum Verhindern des Hockletterns des Frostspanners an Baumstämmen

<ul> <li>der an seinem oberen Ende mit einer Dichtleiste (7) an dem Baumstamm (1) anliegt, wobei</li> <li>der Sperrzylinder (6) und die Dichtleiste (7) mit einem Befestigungsmittel, z. B. Klebeband, Klettverschluß, Schnur (8) o. ä., am Baumstamm (1) befestigt ist.</li> <li>6. Vorrichtung nach Anspruch 5, dadurch gekennzeichnet, daß</li> <li>an der Innenseite des Sperrzylinders (6) Noppen, Luftpolsterfolie, Längsstreifen, Borsten o.a., angeordnet sind.</li> <li>7. Vorrichtung zum Verhindern des Hochkletterns des Frostspanners an Baumstämmen, gekennzeichnet durch</li> <li>einen Sperrzylinder aus Luftpolsterfolie,</li> <li>die einen oberen, nach innen umgeklappten Randstreifen aufweist,</li> <li>der mit einem Befestigungsmittel, z. B. Klebeband, Schnur o. ä., am Baumstamm befestigt ist.</li> <li>8. Vorrichtung nach Anspruch 6 oder 7, dadurch gekennzeichnet, daß der Sperrzylinder (6) aus einem aus einem Endlosband maßgerecht abgeschnittenen Bandabschnitt besteht.</li> </ul>
Hierzu 2 Seite(n) Zeichnungen

٠...

Nummer: Int. Cl.<sup>6</sup>: Offenlegungstag: DE 198 31 952 A1 A 01 M 1/00 2. Juni 1999



11-1-1